

WTL 6 STB

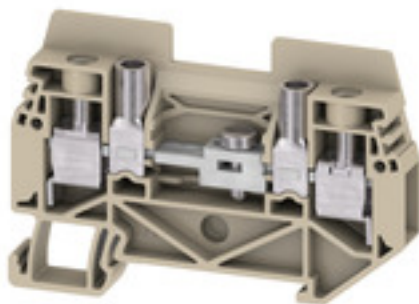
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



電流および電圧トランスフォーマーの配線

バネおよびネジ接続技術採用の当社のテスト用接続断路端子台は、電流、電圧、電力の測定に重要なあらゆる変換回路を安全かつ高度な方法で作成することが可能です。

一般注文データ

| | |
|------------|--|
| バージョン | テスト用断路端子, ねじ接続, ダークベージュ, 6 mm ² , 41 A, 500 V, 接続数: 2, レベル数: 1, TS 35, V-0, Wemid |
| 注文番号 | 2863880000 |
| 種別 | WTL 6 STB |
| GTIN (EAN) | 4064675598732 |
| 数量 | 50 Stück |

作成日 2024/07/24 13:46:45 CEST

WTL 6 STB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

技術データ

寸法と重量

| | | | |
|---------------|------------|-----------|------------|
| 深さ | 46.5 mm | 奥行き (インチ) | 1.831 inch |
| DIN レールを含む奥行き | 47.5 mm | 高さ | 69 mm |
| 高さ (インチ) | 2.717 inch | 幅 | 7.9 mm |
| 幅 (インチ) | 0.311 inch | 正味重量 | 23.11 g |

温度

| | | | |
|-----------|----------------|-----------|--------|
| 保管温度 | -25 °C...55 °C | 連続動作温度、最小 | -60 °C |
| 連続動作温度、最大 | 130 °C | | |

UL評価データ

| | | | |
|---------------------|--------|---------------------|--------|
| 導体サイズフィールド配線最大 (UR) | 8 AWG | 導体サイズフィールド配線最小 (UR) | 20 AWG |
| 導体サイズ工場配線最大 (UR) | 8 AWG | 導体サイズ工場配線最小 (UR) | 20 AWG |
| 証明書番号 (UR) | E60693 | 電圧規模B (UR) | 300 V |
| 電圧規模C (UR) | 150 V | 電圧規模D (UR) | 300 V |
| 電流の規模B (UR) | 30 A | 電流の規模C (UR) | 30 A |
| 電流の規模D (UR) | 10 A | | |

クランプ用コンダクタ (定格接続)

| | | | |
|--|---------------------|--|---------------------|
| IEC 60947-1 準拠のゲージ | A5 | クランプネジ | M 3.5 |
| クランプ範囲、最大 | 10 mm ² | クランプ範囲、最小 | 0.5 mm ² |
| 刃寸法 | 0.8 x 4.0 mm | 導体接続断面積 AWG、最大 | AWG 8 |
| 接続数 | 2 | 接続断面、撚線、最大 | 10 mm ² |
| 接続断面、撚線、最小 | 0.5 mm ² | 接続方向 | 横向きに |
| 接続方式 | ねじ接続 | 締付けトルク、最大 | 1.2 Nm |
| 締付けトルク、最小 | 0.8 Nm | 被覆剥き長さ | 12 mm |
| 配線接続断面 AWG、最小 | AWG 20 | 配線接続断面、ソリッドコア、最小 | 0.5 mm ² |
| 配線接続断面、ワイヤエンドフェルール付 DIN 46228/1 の細径撚線、最大 | 6 mm ² | 配線接続断面、ワイヤエンドフェルール付 DIN 46228/1 の細径撚線、最小 | 0.5 mm ² |
| 配線接続断面、ワイヤエンドフェルール付 DIN 46228/4 の細径撚線、最大 | 6 mm ² | 配線接続断面、ワイヤエンドフェルール付 DIN 46228/4 の細径撚線、最小 | 0.5 mm ² |
| 配線接続断面、細径撚線、最大 | 6 mm ² | 配線接続断面、細径撚線、最小 | 0.5 mm ² |
| 配線接続断面ソリッドコア、最大 | 10 mm ² | | |

システム仕様

| | | | |
|---------------|-------|-----------------|-----|
| エンドカバープレートの要求 | はい | 電位数 | 1 |
| レベル数 | 1 | レベルごとのクランプポイント数 | 2 |
| 層ごとの電位数 | 1 | 内部で交差接続されたレベル | いいえ |
| レール | TS 35 | N 関数 | いいえ |
| PE 関数 | いいえ | PEN 関数 | いいえ |

全般

| | | | |
|-----|---------------|----------------|--------|
| レール | TS 35 | 導体接続断面積 AWG、最大 | AWG 8 |
| 標準 | IEC 60947-7-1 | 配線接続断面 AWG、最小 | AWG 20 |

材料データ

| | | | |
|-------------|-------|---|---------|
| 材質 | Wemid | 色 | ダークページュ |
| UL 94 可燃性等級 | V-0 | | |

作成日 2024/07/24 13:46:45 CEST

WTL 6 STB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

技術データ

端子を切断

| | | | |
|------------|-----|--------------|--------|
| スリッティング | 滑走 | トルク最小ねじセバレータ | 0.5 Nm |
| 一体型テストソケット | はい | 最大トルクねじセバレータ | 0.8 Nm |
| 横断遮断 | 非搭載 | | |

評価データ

| | | | |
|------------------------|-------------------|------------|---------------|
| 定格断面 | 6 mm ² | 定格電圧 | 500 V |
| 定格 DC 電圧 | 500 V | 定格電流 | 41 A |
| 最大導体電流 | 41 A | 標準 | IEC 60947-7-1 |
| IEC 60947-7-x 準拠の容量抵抗 | 0.78 mΩ | 定格インパルス耐電圧 | 6 kV |
| IEC 60947-7-xに準拠した出力損失 | 1.31 W | 汚染度 | 3 |

追加の技術データ

| | | | |
|--------|------|-----------|-----|
| 取り付け方式 | 嵌合仕様 | 爆発試験バージョン | いいえ |
| 開放側面 | 右 | | |

分類

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC000902 | ETIM 7.0 | EC000902 |
| ETIM 8.0 | EC000902 | ETIM 9.0 | EC000902 |
| ECLASS 9.0 | 27-14-11-26 | ECLASS 9.1 | 27-14-11-26 |
| ECLASS 10.0 | 27-14-11-26 | ECLASS 11.0 | 27-14-11-26 |
| ECLASS 12.0 | 27-14-11-26 | ECLASS 13.0 | 27-25-01-09 |

環境製品コンプライアンス

| | |
|------------|-----------|
| REACH SVHC | / |
| RoHS 対応状況 | 準拠 (免除なし) |

承認

認可



| | |
|-----------------------|-----------|
| ROHS | 適合 |
| UL File Number Search | UL ウェブサイト |
| 証明書番号 (UR) | E60693 |

ダウンロード

| | |
|--------------|--|
| 承認/証明書/適合証明書 | CB Report CB Certificate KEMA CB Certificate DEKRA UKCA declaration of conformity Confirmation of Standards EN 45545-2_2020-10 |
| エンジニアリングデータ | CAD data – STEP |
| カタログ | Catalogues in PDF-format |

作成日 2024/07/24 13:46:45 CEST

WTL 6 STB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

図面



WTL 6 STB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

テストソケット



テストソケットは、標準 4.0 プラグでのテスト装置接続に使用されます。アプリケーション内の電位に応じて、テストソケットカラーを選択し、メンテナンス作業を迅速かつ容易に行うことができます。

一般注文データ

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| 種別 | STB 30.5 IH/GR | バージョン |
| 注文番号 | 0341100000 | ソケット (端子), プラグイン深度: 10 mm, 深さ: 31.7 mm |
| GTIN (EAN) | 4008190083960 | |
| 数量 | 50 Stück | |
| 種別 | STB 30.5 IH/BR | バージョン |
| 注文番号 | 1027870000 | ソケット (端子), プラグイン深度: 10 mm, 深さ: 31.7 mm |
| GTIN (EAN) | 4032248755615 | |
| 数量 | 50 Stück | |
| 種別 | STB 30.5 IH/GE | バージョン |
| 注文番号 | 0341500000 | ソケット (端子), プラグイン深度: 10 mm, 深さ: 31.7 mm |
| GTIN (EAN) | 4008190130961 | |
| 数量 | 50 Stück | |
| 種別 | STB 30.5 IH/RT | バージョン |
| 注文番号 | 0341300000 | ソケット (端子), プラグイン深度: 10 mm, 深さ: 31.7 mm |
| GTIN (EAN) | 4008190157852 | |
| 数量 | 50 Stück | |
| 種別 | STB 30.5 IH/VI | バージョン |
| 注文番号 | 0341600000 | ソケット (端子), プラグイン深度: 10 mm, 深さ: 31.7 mm |
| GTIN (EAN) | 4008190026035 | |
| 数量 | 50 Stück | |
| 種別 | STB 30.5 IH/BL | バージョン |
| 注文番号 | 0341200000 | ソケット (端子), プラグイン深度: 10 mm, 深さ: 31.7 mm |
| GTIN (EAN) | 4008190044077 | |
| 数量 | 50 Stück | |
| 種別 | STB 30.5 IH/GN | バージョン |
| 注文番号 | 0341400000 | ソケット (端子), プラグイン深度: 10 mm, 深さ: 31.7 mm |
| GTIN (EAN) | 4008190008093 | |
| 数量 | 50 Stück | |
| 種別 | STB 30.5 IH/SW | バージョン |
| 注文番号 | 0341000000 | ソケット (端子), プラグイン深度: 10 mm, 深さ: 31.7 mm |
| GTIN (EAN) | 4008190015299 | |
| 数量 | 50 Stück | |

作成日 2024/07/24 13:46:45 CEST

WTL 6 STB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

BLM

一般注文データ

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| 種別 | BLM 5/8 TB | バージョン |
| 注文番号 | 7760380692 | BLM, 端子マーカ- , 5 x 8 mm, ピッチ (mm) (P): 8.00 Weidmueller, 白 |
| GTIN (EAN) | 6944169819148 | 色 |
| 数量 | 4,800 Stück | |

Plus



Dekafix (DEK) マーカ-は、全導体とプラグインコネクタ、さらに電子副次構成に対応する総合マーカ-です。このシステムは短い番号ので配列に適しており、即時印刷対応マーカ-の広範な範囲を対象とします。一度の作業手順で迅速にインストールできる被覆剥きを提供します。印刷は読みやすく、コントラストも豊かで、幅は多種類が利用可能です。

- 即時使用可能なマーカ-の広い対象範囲
- 迅速な設置に対応する被覆剥き
- ワイドミューラの全ケーブルコネクタに対応する端子台マーカ-
- ブランク MultiCard または標準印刷

カスタム印字の場合：お客様のラベリング仕様に関しては、当社のラベリングソフトウェア、M-PrintPRO または M-PrintPRO Online (インストール未実施) のファイルをお送りください。

一般注文データ

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| 種別 | DEK 5/8 PLUS MC NE WS | バージョン |
| 注文番号 | 1046350000 | Dekafix, 端子マーカ- , 5 x 8 mm, ピッチ (mm) (P): 8.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4032248782055 | 白色 |
| 数量 | 800 Stück | |

WTL 6 STB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

W シリーズ



ワイドミュラーの製品は、端子レールに対する安定的で信頼性の高い取り付けを保証し、スライドを防ぐエンドブラケットを含んでいます。ネジ有り / 無しのバージョンも利用できます。エンドブラケットには、グループマーカに対応のマーキングオプション、およびテストプラグホルダーが含まれます。

一般注文データ

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| 種別 | WEW 35/2 GR | バージョン |
| 注文番号 | 1859200000 | エンドブラケット, グレー, TS 35, V-2, Wemid, 幅: 8 mm, 100 °C |
| GTIN (EAN) | 4032248411658 | |
| 数量 | 100 Stück | |
| 種別 | WEW 35/2 | バージョン |
| 注文番号 | 1061200000 | エンドブラケット, ダークベージュ, TS 35, HB, Wemid, 幅: 8 mm, 100 °C |
| GTIN (EAN) | 4008190030230 | |
| 数量 | 50 Stück | |
| 種別 | WEW 35/2 SW | バージョン |
| 注文番号 | 1061210000 | エンドブラケット, 黒色, TS 35, V-2, Wemid, 幅: 8 mm, 100 °C |
| GTIN (EAN) | 4032248136278 | |
| 数量 | 50 Stück | |
| 種別 | WEW 35/2 V0 GF SW | バージョン |
| 注文番号 | 1479000000 | エンドブラケット, 黒色, TS 35, V-0, Wemid, 幅: 8 mm, 130 °C |
| GTIN (EAN) | 4050118286779 | |
| 数量 | 50 Stück | |

QB



ネジ接続の渡り配線は、取り付けと取り外しが簡単です。大きな接触表面により、高電流でも最大の接触信頼性で伝送することができます。

一般注文データ

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| 種別 | QB 58/8/9/WI | バージョン |
| 注文番号 | 0545300000 | 渡り配線コネクタ (端子), ねじ込み, グレー, 27 A, 極数: 58, ピッチ (mm) (P): 8.00, 絶縁: いいえ, 幅: 0.8 mm |
| GTIN (EAN) | 4008190125080 | |
| 数量 | 10 Stück | |
| 種別 | QB 58/8/15 | バージョン |
| 注文番号 | 0545400000 | 渡り配線コネクタ (端子), ねじ込み, グレー, 27 A, 極数: 58, ピッチ (mm) (P): 8.00, 絶縁: いいえ, 幅: 0.8 mm |
| GTIN (EAN) | 4008190028794 | |
| 数量 | 10 Stück | |

作成日 2024/07/24 13:46:45 CEST

WTL 6 STB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

テストプラグ



端子台とテスト機器の間の電氣的接続には、テストアダプターとテストプラグが使用されます。これにより、電気接点を配線状態で確立でき、測定を容易に行うことができます。

一般注文データ

| | | |
|------------|----------------------------|----------------------|
| 種別 | PS 4 F.STB 4 | バージョン |
| 注文番号 | 0299600000 | テストアダプター (端子), 230 V |
| GTIN (EAN) | 4008190074043 | |
| 数量 | 20 Stück | |

交差接続

一般注文データ

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| 種別 | SAKQB 6/2 | バージョン |
| 注文番号 | 2615330000 | 渡り配線コネクタ (端子), ねじ込み, 極数: 2, ピッチ (mm) (P): 8.00, 絶縁: いいえ, 幅: 6 mm |
| GTIN (EAN) | 4050118655797 | |
| 数量 | 20 Stück | |
| 種別 | SAKQB 6/10 | バージョン |
| 注文番号 | 2111230000 | 渡り配線コネクタ (端子), ねじ込み, 極数: 10, ピッチ (mm) (P): 8.00, 絶縁: いいえ, 幅: 6 mm |
| GTIN (EAN) | 4050118440607 | |
| 数量 | 10 Stück | |
| 種別 | SAKQB 6/4 | バージョン |
| 注文番号 | 2615360000 | 渡り配線コネクタ (端子), ねじ込み, 極数: 4, ピッチ (mm) (P): 8.00, 絶縁: いいえ, 幅: 6 mm |
| GTIN (EAN) | 4050118655858 | |
| 数量 | 20 Stück | |
| 種別 | SAKQS 6/4 | |
| 注文番号 | 2111670000 | |
| GTIN (EAN) | 4050118440614 | |
| 数量 | 10 Stück | |
| 種別 | SAKQS 6/2 | |
| 注文番号 | 2111240000 | |
| GTIN (EAN) | 4050118440621 | |
| 数量 | 10 Stück | |

作成日 2024/07/24 13:46:45 CEST

WTL 6 STB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| 種別 | SAKOB 6/3 | バージョン |
| 注文番号 | 2615340000 | 渡り配線コネクタ (端子), ねじ込み, 極数: 3, ピッチ (mm) (P): 8.00, 絶 |
| GTIN (EAN) | 4050118655780 | 縁: いいえ, 幅: 6 mm |
| 数量 | 20 Stück | |

エンドプレート



電流および電圧トランスフォーマーの配線
パネおよびネジ接続技術採用の当社のテスト用接続断路
端子台は、電流、電圧、電力の測定に重要なあらゆる
変換回路を安全かつ高度な方法で作成することが可能で
す。

一般注文データ

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| 種別 | WAP WTL 6 | バージョン |
| 注文番号 | 2863960000 | 端子エンドプレートおよび隔壁, ダークベージュ, 高さ: 68.5 mm, 幅: |
| GTIN (EAN) | 4064675598824 | 1.5 mm, V-O, Wemid |
| 数量 | 20 Stück | |
| 種別 | WAP WTL 6 GR | バージョン |
| 注文番号 | 2868500000 | 端子エンドプレートおよび隔壁, グレー, 高さ: 68.5 mm, 幅: 1.5 mm, |
| GTIN (EAN) | 4064675619574 | V-O, Wemid |
| 数量 | 20 Stück | |
| 種別 | WAP WTL 6 SW | バージョン |
| 注文番号 | 2868510000 | 端子エンドプレートおよび隔壁, 黒色, 高さ: 68.5 mm, 幅: 1.5 mm, V-O, |
| GTIN (EAN) | 4064675619581 | Wemid |
| 数量 | 20 Stück | |
| 種別 | WAP WTL 6 BL | バージョン |
| 注文番号 | 2863970000 | 端子エンドプレートおよび隔壁, 青色, 高さ: 68.5 mm, 幅: 1.5 mm, V-O, |
| GTIN (EAN) | 4064675598848 | Wemid |
| 数量 | 20 Stück | |

WTL 6 STB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

絶縁プロファイル



一般注文データ

| | | |
|------------|----------------------------|-------------------|
| 種別 | ISPF QB58 SW | バージョン |
| 注文番号 | 0546000000 | 絶縁プロファイル, PVC, 黒色 |
| GTIN (EAN) | 4008190116705 | |
| 数量 | 10 Stück | |